

# Sommario delle caratteristiche del prodotto biocida

**Nome del prodotto:** SALVESAFE C8\_GPPRO

**Tipi di prodotto:** Tipo di prodotto 01 - Igiene umana

**Numero di autorizzazione:**

**Numero di riferimento  
dell'approvazione nel registro  
per i biocidi (R4BP 3):** IT-0028306-0000

## Indice

|  |   |
|--|---|
| Informazioni amministrative  | 1 |
| 1.1. Denominazione commerciale del prodotto  | 1 |
| 1.2. Titolare dell'autorizzazione  | 1 |
| 1.3. Fabbricante/i dei biocidi   | 1 |
| 1.4. Fabbricante/i del/i principio/i attivo/i  | 2 |
| 2. Composizione e formulazione   | 2 |
| 2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del biocida  | 2 |
| 2.2. Tipo di formulazione  | 3 |
| 3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza  | 3 |
| 4. Uso/i autorizzato/i   | 3 |
| 5. Indicazioni generali per l'uso  | 5 |
| 5.1. Istruzioni d'uso  | 5 |
| 5.2. Misure di mitigazione del rischio   | 5 |
| 5.3. Dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente | 5 |
| 5.4. Istruzioni per lo smaltimento sicuro del prodotto e del suo imballaggio   | 6 |
| 5.5. Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in condizioni normali di stoccaggio   | 6 |
| 6. Altre informazioni  | 6 |

## Informazioni amministrative

### 1.1. Denominazione commerciale del prodotto

|  |
|--|
| SALVESAFE C8_GPPRO<br>Schiuma disinfettante per le mani Golden |
|--|

### 1.2. Titolare dell'autorizzazione

|  |                 |   |
|--|-----------------|---|
| <b>Nome e indirizzo del titolare dell'autorizzazione</b>                           | Nome            | SALVECO S.A.S.  |
|  | Indirizzo       | Avenue Pierre Mendès-France Z.A. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Francia |
| <b>Numero di autorizzazione</b>  |                 |   |
| <b>Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3)</b> | IT-0028306-0000 |   |
| <b>Data di rilascio dell'autorizzazione</b>  | 07/06/2017      |   |
| <b>Data di scadenza dell'autorizzazione</b>  | 07/06/2027      |   |

### 1.3. Fabbricante/i dei biocidi

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Nome del produttore</b>            | SALVECO S.A.S  |
| <b>Indirizzo del fabbricante</b>      | Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Francia |
| <b>Ubicazione dei siti produttivi</b> | Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Francia |

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Nome del produttore</b>            | GESTRA S.A.S                                     |
| <b>Indirizzo del fabbricante</b>      | Allée Robert Schumann 88110 RAON-L'ETAPE Francia |
| <b>Ubicazione dei siti produttivi</b> | Allée Robert Schumann 88110 RAON-L'ETAPE Francia |

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Nome del produttore</b>            | Laboratoires Gilbert   |
| <b>Indirizzo del fabbricante</b>      | AVENUE DU GENERAL DE GAULLE 14200 HEROUVILLE SAINT CLAIR Francia |
| <b>Ubicazione dei siti produttivi</b> | AVENUE DU GENERAL DE GAULLE 14200 HEROUVILLE SAINT CLAIR Francia |

#### 1.4. Fabbricanti dei/i principio/i attivi/i

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Principio attivo</b>               | 1421 - Acido lattico                           |
| <b>Nome del produttore</b>            | JUNGBUNZLAUER S.A                              |
| <b>Indirizzo del fabbricante</b>      | Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Francia |
| <b>Ubicazione dei siti produttivi</b> | Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Francia |

## 2. Composizione e formulazione

### 2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del biocida

| Nome comune   | Nomenclatura IUPAC | Funzione         | Numero CAS | Numero CE | Contenuto (%) |
|---------------|--------------------|------------------|------------|-----------|---------------|
| Acido lattico |                    | Principio attivo |            | 200-018-0 | 1,75          |

## 2.2. Tipo di formulazione

AL - Altri liquidi

## 3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza

### Indicazioni di pericolo

Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

### Consigli di prudenza

In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

## 4. Usi autorizzati

### 4.1 Descrizione dell'uso

#### Uso 1 - Trattamento igienico delle mani per utenti professionisti e non professionisti - 30 mesi

### Tipo di prodotto

Tipo di prodotto 01 - Igiene umana

### Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)

Trattamento igienico delle mani per attrito. Disinfettante per le mani pronto all'uso con efficacia battericida, lieviticida e virucida (solo su virus con involucro) in ambito domestico, medico, istituzionale e industriale.

### Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)

Nome scientifico: Bacteria  
Nome comune: Bacteria  
Fase di sviluppo: Nessun dato

Nome scientifico: Yeasts  
Nome comune: Yeasts  
Fase di sviluppo: Nessun dato

Nome scientifico: Enveloped viruses  
Nome comune: Enveloped viruses  
Fase di sviluppo: Nessun dato

### Campo di applicazione

In ambiente chiuso

All'aperto

**Metodi di applicazione**

Metodo: applicazione manuale: applicazione sotto forma di schiuma  
Descrizione dettagliata:  
Applicare una piccola quantità di schiuma (3 ml) su mani e polsi puliti. Strofina le mani per almeno 30 secondi. Non risciacquare.

**Dosi di impiego e frequenze**

Tasso di domanda: 3mL  
Diluizione (%): Pronto all'uso  
Numero e tempi di applicazione:  
Applicare una volta, rinnovare l'applicazione se è necessaria una nuova disinfezione delle mani.

**Categoria/e di utilizzatori**

Industriale  
Utilizzatore professionale  
Utilizzatore non professionale

**Dimensioni e materiale dell'imballaggio**

Bottiglia, Plastica: PET, PE, PP , 0.01 -5L (utenti professionali e pubblici in generale)  
Sacchetti, Plastica: LDPE, LLDPE , 0.01-5L (utenti professionali e pubblici in generale)  
Può, Plastica: HDPE , 10-210L (utenti professionali e industriali)

Descrizione (non menzionata sull'etichetta):  
L'imballaggio utilizzato è sicuro, chiuso, impermeabile, solido e durevole. L'imballaggio può essere riempito solo con il prodotto destinato a questo scopo.

**4.1.1 Istruzioni d'uso specifiche per l'uso**

Sezione 5.1.

**4.1.2 Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso**

Sezione 5.2.

#### **4.1.3 Dove specifico per l'uso, i dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente**

Sezione 5.3.

#### **4.1.4 Dove specifico per l'uso, le istruzioni per lo smaltimento in sicurezza del prodotto e del relativo imballaggio**

Sezione 5.4.

#### **4.1.5 Dove specifico per l'uso, le condizioni di stoccaggio e la durata di conservazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio.**

Sezione 5.1.

### **5. Indicazioni generali per l'uso**

#### **5.1. Istruzioni d'uso**

Applicare una piccola quantità di schiuma (3 ml) su mani e polsi puliti. Strofina le mani per almeno 30 secondi. Non risciacquare. Applicare una volta, rinnovare l'applicazione se è necessaria una nuova disinfezione delle mani.

#### **5.2. Misure di mitigazione del rischio**

Non applicabile

#### **5.3. Dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente**

Nessun effetto dannoso diretto o indiretto noto.

Istruzioni di primo soccorso:

IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico/...

IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

#### 5.4. Istruzioni per lo smaltimento sicuro del prodotto e del suo imballaggio

N. di lotto / Utilizzare preferibilmente prima: vedere sul flacone

#### 5.5. Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in condizioni normali di stoccaggio

I prodotti possono essere conservati a temperatura ambiente fino a 30 mesi.  
Condizioni: conservare al riparo da freddo, gelo e calore.

#### 6. Altre informazioni

(\*) Frizione delle mani non chirurgica.  
Numero di autorizzazione: